## ⑩ 日本国特許庁(JP)

①実用新案出願公開

## ⑫ 公開実用新案公報(U) 平2-110376

®Int. Cl. 5

識別記号 庁内整理番号

❸公開 平成2年(1990)9月4日

H 05 K 3/46

C 7039-5E

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全1頁)

❷考案の名称 多層プリント配線板のブリブレグ

②実 顧 平1-19304

②出 願 平1(1989)2月21日

⑩考 案 者 渡 邉 昭子 東京都港区芝 5 丁目33番 1 号 日本電気株式会社内

勿出 願 人 日本電気株式会社 東京都港区芝5丁目7番1号

190代 理 人 弁理士 井ノロ 書

## 匈実用新案登録請求の範囲

多層プリント配線板の層間に挿入するプリプレ グにおいて、プリプレグの素材板の厚みごとに異 なる着色を施したことを特徴とする多層プリント 配線板のプリプレグ。

## 図面の簡単な説明

第1図は、本考案の一実施例を示す斜視図(説

明図)である。第2図は、第1図の実施例の縦断 面図である。

1 ······ 多層プリント配線板、2 a, 2 b ······外 層材、3,5……プリプレグ、3a,3b,3 c, 5 a, 5 b ······プリプレグの素材板、4 ······ 内層コア材。

